

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)

II МОСКОВСКИЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ФОРУМ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ

Сборник докладов
научно-практической конференции
Москва, 3 апреля 2015 г.



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)

II МОСКОВСКИЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ФОРУМ

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО:
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ**

Сборник докладов
научно-практической конференции
Москва, 3 апреля 2015 г.

Москва
Издательский центр Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)
2015

УДК 342.9
ББК 67.401.114

Редакционный совет:

заведующий кафедрой правовой информатики
Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) **Ю. Л. Васильченко**,

д. ю. н., профессор кафедры правовой информатики
Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) **И. М. Рассолов**,

к. ю. н., доцент кафедры правовой информатики
Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) **С. Г. Чубукова**

Информационное право: актуальные проблемы теории и практики : сб. докладов науч.-практ. конференции, Москва, 3 апреля 2015 г. / ред. совет: Ю. Л. Васильченко, И. М. Рассолов, С. Г. Чубукова. — М. : Издательский центр Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), 2015. — 226 с.

УДК 342.9
ББК 67.401.114

ISBN 978-5-906685-16-2

© Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), 2015

СОДЕРЖАНИЕ

Бачило И. Л. Правовые проблемы развития информационного общества.....	6
Рассолов И. М. Информационное право и информационное законодательство: тенденции, перспективы становления и развития.....	14
Полякова Т. А. Доктрина информационной безопасности России: правовые вопросы модернизации.....	18
Лапина М. А. Понимание сущности информационных правоотношений и характеристика составляющих их элементов.....	34
Тихонова С. В. Коммуникативные теории права как фундамент правовой коммуникативистики.....	45
Лепёхин А. Н. Информационные потоки в контексте обеспечения защиты информации.....	51
Абдуджалилов А. Информационная парадигма Интернета: проблемы методологии.....	53
Мамедов Н. М. Развитие информационного законодательства Азербайджанской Республики.....	60
Ловцов Д. А., Ниесов В. А. Проблема правового регулирования электронного судопроизводства.....	63
Васильченко Ю. Л., Романов Д. А. Анализ и систематизация правовых дефиниций в учебном процессе юридического вуза: методология и технология реализации.....	72
Смирнов А. А. Проблемы правового обеспечения информационно-психологической безопасности.....	77

Мамедов Н. М.,
юрист компании Uniservice,
Азербайджанская Республика

РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Информация всегда играла важную роль в истории человечества. Газета как первый носитель информации была изобретена в Древнем Риме, затем последовательно появились почтовые поезда, телеграф, радио, телевидение, компьютер и, наконец, сеть Интернет.

Если в качестве конкретных примеров взять Россию и Азербайджан, то мы видим следующее: первая газета в России — еженедельник «Ведомости» — начала издаваться в 1703 году; первое радио в России изобретено Поповым в 1895 году; первый телевизионный сигнал в советской России был передан в 1936 году; официальный доступ к Интернету в СССР появился в 1990 году; впервые национальный интернет-домен «.ru» был зарегистрирован 7 апреля 1994 года.

В Азербайджане: первая национальная газета «Экинчи» начала издаваться в 1875 году; первое радиовещание открылось в 1929 году; первая ТВ-трансляция была осуществлена в 1956 году; Интернет впервые был подключен и применен в 1995 году в Национальной Академии наук Азербайджанской Республики.

В Новейшей истории XIX век воспринимается как эпоха информационных технологий и электроники. Ввиду объективных и субъективных факторов инновационного развития, развития информационных технологий, внедрения информационных систем во всех сферах деятельности человека возникла потребность в правовом регулировании новых информационных отношений. Международная информационная система, более известная как WWW (worldwideweb, «Всемирная паутина»), — это всемирная сеть передачи данных, утвержденная как мировой стандарт в 1991 г., в настоящее время охватывает более 180 стран мира и насчитывает два

миллиарда пользователей. Информационные технологии в целом и Интернет в частности в настоящее время проникают во все сферы деятельности человека, мы пользуемся ими в личной, деловой, профессиональной, общественной жизни, Интернет стал незаменимым инструментом финансовых, деловых и даже государственных структур, независимо от политического строя и формы правления того или иного государства.

Растущую день ото дня роль Интернета в нашей жизни трудно переоценить. А с юридической точки зрения за последние 25 лет как в англосаксонской (общее право), так и в романо-германской (континентальное право) правовой системе возникает необходимость в создании и модернизации законов, нормативных правовых актов, международных конвенций, выступающих в качестве материально-юридической базы современного информационного общества. Развитие современного информационного законодательства предвещает анализ и обсуждение информационных проблем в работах известных ученых. После развала Советского Союза в формировании общей теории и принципов информационного права как самостоятельной правовой отрасли неоспоримую роль сыграли такие известные русские ученые правоведы, как профессор И. С. Бачило, профессор М. М. Рассолов, профессор В. Н. Лопатин, профессор Ю. М. Батурин, профессор Т. А. Полякова, профессор А. В. Морозов, доцент В. М. Малиновская и др. Смело могу сказать, что концепции этих ученых по информационному праву актуальны и востребованы не только в России и в странах СНГ, но и, с точки зрения глобализации и интеграции, в международном, мировом масштабе.

После восстановления независимости Азербайджанской Республики в 1991 году была принята первая национально-демократическая Конституция Азербайджанской Республики в 1995 году. Статья 50 «Право на информацию» декларирует право граждан на свободу получения, передачи, издания и распространения информации. В результате правовых реформ была создана новая и современная законодательная база, регулирующая правовые отношения граждан и государства в сфере информационного обеспечения, в частности, были приняты следующие законы: Закон Азербайджанской Республики «О данных, информации и ее защите» от 7 декабря 1999 г.; Закон Азербайджанской Республики «О государственной тайне» от

2004 г.; Закон Азербайджанской Республики «Об электронной коммерции» от 10 мая 2005 г.; Закон Азербайджанской Республики «О реализации Международной конвенции о киберпреступности» от 23 ноября 2001 г. Также следует упомянуть, что, согласно Конституции Азербайджанской Республики, государственная цензура в средствах массовой информации запрещена.

С другой стороны, государство создает основу для развития научно-технического потенциала, инноваций в сфере информационных технологий, укрепляет многосторонние отношения между субъектами информационных отношений, продолжает совершенствовать законодательную базу. Наглядным примером этому служит создание 8 февраля 2013 г. Государственного агентства «Азеркосмос» и вывод на космическую орбиту первого азербайджанского искусственного спутника Azerspace-1, создание инновационного технологического парка в Сумгаите, создание производственных предприятий по изготовлению высокотехнологичной продукции (волоконно-оптического кабеля, энергосберегающих ламп, электронных печатных плат).

Вследствие этого Азербайджан расширяет свою известность во всем мире не только как нефтедобывающая страна, страна интенсивно развивающегося туризма, страна высоких спортивных и культурных достижений, но и как страна, поступательно внедряющая во всех отраслях экономики инновационные решения, страна с высоко развитыми телекоммуникационными услугами и информационными технологиями.

Азербайджан — относительно молодое, но динамично развивающееся государство, строящее правовое государство и гражданское общество, призванное защищать права своих граждан и субъекты предпринимательской деятельности, и именно поэтому во всех указанных процессах вопросы, регулирующие отношения, в том числе в сфере информационного права, являются крайне важными и основополагающими.

Ловцов Д. А.,
доктор технических наук, профессор,
заслуженный деятель науки Российской Федерации,
заведующий кафедрой информационного права,
информатики и математики
Российского государственного
университета правосудия

Ниесов В. А.,
кандидат технических наук, старший научный
сотрудник, советник юстиции 1 класса,
профессор кафедры информационного права,
информатики и математики
Российского государственного
университета правосудия

ПРОБЛЕМА ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА

Административная, правовая и судебная реформы, проводимые в России с крупномасштабным финансированием государственных программ и проектов формирования информационного общества и «электронного государства»¹, вызывают необходимость вносить большое число согласованных изменений и дополнений в законодательство страны на федеральном уровне и уровне субъектов РФ. В контексте процессов формирования информационного общества необходимо также узаконить нормативные определения базовых понятий теории государства и судебной власти. В частности, в проектах формирования информационного общества нормативного определения требуют такие понятия, как «электронное государство», «электронное правительство», «электронное правосудие», «электронное судопроизводство».

Полномочия судебной власти реализуются только в правосудии посредством различных видов судопроизводства.

¹ В Государственной программе РФ «Информационное общество» (2011—2020 годы) используется понятие «информационное государство».